



37. OBVESTILO ZA ZATIRANJE BOLEZNI V OZIMNIH ŽITIH - 06.05.2022 12:36 - Zaključeno

**Fenološki razvoj posevkov pšenice in ječmena**

Posevki ozimne pšenice so na območju JV Slovenije večinoma v razvojni fazi kolenčenja (BBCH 30-35). Ozimni ječmen pa je v fazi vidnih prvih resic (BBCH 47) oz. na bolj zgodnjih legah že v sredini klasenja (BBCH 55).

Zatiranje bolezni

Tudi v letošnjem letu beležimo dobro prezimila žita z zelo malo okužbami. Se pa v prihodnje zaradi povečane prisotnosti vlage pričakuje povečan pojav glivičnih bolezni. Pozorni bodite na preseže pragove (več o tem si lahko preberete v prispevku 'Glivične bolezni v žitih 2022' na naši spletni strani <http://www.kmetijskizavod-nm.si/nasveti/varstvorastlin>).

V ječmenu smo v zadnjih letih bolj pozorni na pojav okužb z **ramularijsko pegavostjo ječmena (*Ramularia collo-cygni*)**. Priporočamo, da pregledate posevke in tam kjer je ozimni ječmen v razvojni fazi vidne prve resice (BBCH 47 - 49) izvedete zaščito posevka (s kasnejšim tretiranjem ne boste dosegli željenega učinka). Tam kjer ste prvo škropljenje proti ječmenovemu listnemu ožigu in na ječmenovi mrežasti pegavosti že izvedli priporočamo uporabo enega izmed naslednjih pripravkov: **ASCRA XPRO** (1,2 L/ha), **ELATUS ERA** (1 L/ha), **ELATUS PLUS** (0,75 L/ha), **IMTREX XE** (2 L/ha), **SEGURIS XTRA** (1 L/ha) ali **SILTRAXPRO** (1 L/ha). Tam kjer zaščita posevka ječmena še ni bila izvedena pa priporočamo da izberete pripravek, ki deluje na vse tri glivične bolezni: **CAYUNIS** (1 L/ha), **DELARO FORTE** (1 L/ha), **INPUT** (1,25 L/ha), **LIBRAX** (1,33 – 2,0 L/ha), **PECARI 300 EC** (0,65 L/ha), **PRIAXOR EC** (1,5 L/ha), **REVYSTAR** (1,5 L/ha), **REVYCARE** (1,5 L/ha), **REVYTREX** (1,125 L/ha), **REVYSTAR XL** (0,75 – 1,5 L/ha) ali **ZANTARA** (1,5 L/ha).

Na pšenici je prag za **listno pegavost** presežen, če najdemo pege na zgornjih treh listih pri več kot 10 % rastlin. Prvo škropljenje lahko opravite z enim od naslednjih pripravkov: **ASCRA XPRO** (1,5 L/ha), **BOUNTY** (0,6 L/ha), **BRIVELA** (1,5 L/ha), **BUZZ ULTRA DF** (0,33 kg/ha), **CARAMBA** (1,5 L/ha), **CAYUNIS** (1 L/ha), **CHAMANE** (1 L/ha), **DELARO FORTE** (1 L/ha), **ELATUS ERA** (1 L/ha), **ELATUS PLUS** (0,75 L/ha), **EMINENT 125 EW** (1 L/ha), **EMPARTIS** (1,5 L/ha), **FAXER** (1 L/ha), **IMTREX XE** (2 L/ha), **INPUT** (1,25 L/ha), **LIBRAX** (1,33-2,0 L/ha), **MIRADOR FORTE** (1,5 – 2 L/ha), **MIZONA** (1 L/ha), **NORIOS** (1 L/ha), **ORIOUS 25 EW** (1 L/ha), **PECARI 300 EC** (0,65 L/ha), **PLEXEO** (1,5 L/ha), **PRAKTIS** (0,8 L/ha), **PRIAXOR EC** (1,5 L/ha), **PROCER 300 EC** (0,65 L/ha), **PROMINO 300 EC** (0,65 L/ha), **PROTENDO 300 EC** (0,65 L/ha), **PROSARO** (1 L/ha), **REVYCARE** (1,5 L/ha), **REVYSTAR** (1,5 L/ha), **REVYSTAR XL** (0,75 – 1,5 L/ha), **REVYTREX** (1,125 L/ha), **SILTRAXPRO** (1 L/ha), **SIRENA** (1,5 L/ha), **TARTAROS 300 EC** (0,65 L/ha), **TAZER 250 SC** (0,8 L/ha), **VERBEN** (1 L/ha), **ZANTARA** (1,5 L/ha), ali **ZOXIS 250 SC** (1 L/ha).

Pri uporabi fitofarmacevtskih sredstev pozorno preberite navodila in upoštevajte ukrepe za varovanje okolja.

Datum objave obvestila: 06.05.2022 12:36

Obvestilo prognostičnega centra: Jugovzhodna Slovenija/Kmetijsko gozdarski zavod Novo mesto

Objavil/a: RODIČ Karmen

Uredila: **Karmen Rodič**

[Seznam registriranih FFS](#)

